-	154	(capillary electrophoresis sequence	USPAT;	2003/05/18 05:03
		nucleotide chromatography) adj (tube	US-PGPUB; EPO; JPO;	
		capillaries) same (polymer with (cover covering coat coating clad cladding skin	DERWENT;	
		shell casing protect\$4 wrapped glazed))	IBM TDB	
-	15	((capillary electrophoresis sequence	USPAT;	2003/05/09 05:25
		nucleotide chromatography) adj (tube	US-PGPUB;	
		capillaries) same (polymer with (cover	EPO; JPO;	
		covering coat coating clad cladding skin	DERWENT; IBM_TDB	
		shell casing protect\$4 wrapped glazed))) and (ozone 03 "0.sub.3")	1914_108	
	225	polymer\$4 near2 (cover covering coat coating	USPAT;	2003/05/09 05:39
!	223	clad cladding skin shell casing protect\$4	US-PGPUB;	' '
		wrapped glazed) with (capillary glass near	EPO; JPO;	
		tube)	DERWENT;	
			IBM_TDB	0000 (07 (00 05 05 05
-	385	(polyimide plastic) near2 (cover covering	USPAT; US-PGPUB;	2003/05/09 05:25
		coat coating clad cladding skin shell casing	EPO; JPO;	
		protect\$4 wrapped glazed) with (capillary glass near tube)	DERWENT;	
		grabb near cabe,	IBM TDB	
-	579	(polymer\$4 near2 (cover covering coat	USPAT;	2003/05/09 05:25
		coating clad cladding skin shell casing	US-PGPUB;	
		protect\$4 wrapped glazed) with (capillary	EPO; JPO;	
		glass near tube)) ((polyimide plastic) near2	DERWENT; IBM TDB	
		(cover covering coat coating clad cladding skin shell casing protect\$4 wrapped glazed)	TPM_IDE	
		with (capillary glass near tube))		ļ .
_	18	((polymer\$4 near2 (cover covering coat	USPAT;	2003/05/09 05:43
		coating clad cladding skin shell casing	US-PGPUB;	
		protect\$4 wrapped glazed) with (capillary	EPO; JPO;	
		glass near tube)) ((polyimide plastic) near2	DERWENT;	
	-	(cover covering coat coating clad cladding	IBM_TDB	1
		skin shell casing protect\$4 wrapped glazed) with (capillary glass near tube))) and		
		(ozone 03 "O.sub.3")		
-	14	(((polymer\$4 near2 (cover covering coat	USPAT;	2003/05/09 05:25
		coating clad cladding skin shell casing	US-PGPUB;	
		protect\$4 wrapped glazed) with (capillary	EPO; JPO;	
		glass near tube)) ((polyimide plastic) near2	DERWENT; IBM TDB	
	1	(cover covering coat coating clad cladding skin shell casing protect\$4 wrapped glazed)	11311_100	
		with (capillary glass near tube))) and		
1		(ozone 03 "O.sub.3")) not (((capillary		
		electrophoresis sequence nucleotide	1	
1		chromatography) adj (tube capillaries) same	1	
	1	(polymer with (cover covering coat coating		
	1	clad cladding skin shell casing protect\$4 wrapped glazed))) and (ozone 03 "0.sub.3"))		
-	5397		USPAT;	2003/05/09 05:41
	1	covering coat coating clad cladding skin	US-PGPUB;	
		shell casing protect\$4 wrapped glazed) same	EPO; JPO;	
		(capillary glass with tube)	DERWENT;	
	1.01.	(manillary alaghraphonada sasuanga	<pre>IBM_TDB USPAT;</pre>	2003/05/16 15:37
-	14010	(capillary electrophore\$3 sequence nucleotide chromatography) near (tube	US-PGPUB;	2000,00,10 20.01
		capillaries) (polymer\$4 polyimide plastic)	EPO; JPO;	
		same (cover covering coat coating clad	DERWENT;	
1		cladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IBM_TDB	
		glazed) same (capillary glass with tube)	anam	2002/05/00 05:12
-	553		USPAT;	2003/05/09 05:43
		nucleotide chromatography) near (tube capillaries) (polymer\$4 polyimide plastic)	US-PGPUB; EPO; JPO;	
		same (cover covering coat coating clad	DERWENT;	
		cladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IBM_TDB	
		qlazed) same (capillary glass with tube))	1 -	
1		and (ozone 03 " 0.sub.3 ")		<u> </u>

	212	(((capillary electrophore\$3 sequence	USPAT;	2003/05/09 05:47
-	213		US-PGPUB;	2, 55, 65
		nucleotide chromatography) near (tube	EPO; JPO;	
		capillaries) (polymer\$4 polyimide plastic)	DERWENT;	
		same (cover covering coat coating clad	IBM TDB	
		cladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IDM_IDB	
		glazed) same (capillary glass with tube))		
		and (ozone 03 " O.sub.3 ")) and (strip\$3		
		remov\$3 clean\$3 clear\$3) near3 (window		
		polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
		coat coating clad cladding skin shell casing		
		protect\$4 wrapped glaz\$3)		
	86	((((capillary electrophore\$3 sequence	USPAT;	2003/05/09 05:49
		nucleotide chromatography) near (tube .	US-PGPUB;	
		capillaries) (polymer\$4 polyimide plastic)	EPO; JPO;	
		same (cover covering coat coating clad	DERWENT;	
		cladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IBM_TDB	
		glazed) same (capillary glass with tube))	_	
		and (ozone 03 " O.sub.3 ")) and (strip\$3	1	
		remov\$3 clean\$3 clear\$3) near3 (window		
		polymer\$4 polyimide plastic cover covering	1	
		coat coating clad cladding skin shell casing		
		protect\$4 wrapped glaz\$3)) and (strip\$3		
		remov\$3 clean\$3 clear\$3) adj (window		
		polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
		polymers4 polyimide plastic cover covering		
		coat coating clad cladding skin shell casing		
		protect\$4 wrapped glaz\$3)	USPAT;	2003/05/09 05:48
	131	((((capillary electrophore\$3 sequence	US-PGPUB;	2003/03/03 03.40
		nucleotide chromatography) near (tube		
		capillaries) (polymer\$4 polyimide plastic)	EPO; JPO;	
		same (cover covering coat coating clad	DERWENT;	
		cladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IBM_TDB	
		glazed) same (capillary glass with tube))		
		and (ozone 03 " 0.sub.3 ")) and (strip\$3		
		remov\$3 clean\$3 clear\$3) near3 (window		
		polymer\$4 polyimide plastic cover covering		i
	1	coat coating clad cladding skin shell casing		1
	1	protect\$4 wrapped glaz\$3)) and (strip\$3		
	1	remov\$3 clean\$3 clear\$3) near (window		
		polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
		coat coating clad cladding skin shell casing		
		protect\$4 wrapped glaz\$3)		
	4		USPAT;	2003/05/09 05:50
	1	nucleotide chromatography) near (tube	US-PGPUB;	
		capillaries) (polymer\$4 polyimide plastic)	EPO; JPO;	
		same (cover covering coat coating clad	DERWENT;	[
		cladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IBM TDB	
		glazed) same (capillary glass with tube))		
		and (ozone 03 " O.sub.3 ")) and (etch\$3) adj		
	1	(window polymer\$4 polyimide plastic cover		
		(Window polymers4 polymerde plastic cover		ł.
		covering coat coating clad cladding skin		
	1	shell casing protect\$4 wrapped glaz\$3)		

89 (((((capillary electrophore\$3 sequence	USPAT;	2003/05/09 05:51
r	ucleotide chromatography) near (tube	US-PGPUB;	
, c	apillaries) (polymer\$4 polyimide plastic)	EPO; JPO;	
	same (cover covering coat coating clad	DERWENT;	
ء ا	ladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IBM_TDB	
l c	(lazed) same (capillary glass with tube))		
	and (ozone 03 " O.sub.3 ")) and (strip\$3		
, i	remov\$3 clean\$3 clear\$3) near3 (window		i
17	polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
1.5	coat coating clad cladding skin shell casing		1
1 2	protect\$4 wrapped glaz\$3)) and (strip\$3		
1 1	remov\$3 clean\$3 clear\$3) adj (window		
-	polymer\$4 polyimide plastic cover covering		l
1 6	coat coating clad cladding skin shell casing		
r	protect\$4 wrapped glaz\$3)) ((((capillary		
6	electrophore\$3 sequence nucleotide		
	chromatography) near (tube capillaries)		l i
	(polymer\$4 polyimide plastic) same (cover		!
1	covering coat coating clad cladding skin		
	shell casing protect\$4 wrapped glazed) same		
i i	(capillary glass with tube)) and (ozone 03 "		
1	O.sub.3 ")) and (etch\$3) adj (window		1
1 1	polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
7	coat coating clad cladding skin shell casing		
i ı	orotect\$4 wrapped glaz\$3))		
83	(({{(capillary electrophore\$3 sequence	USPAT;	2003/05/09 05:52
1	nucleotide chromatography) near (tube	US-PGPUB;	
(capillaries) (polymer\$4 poly1m1de plastic)	EPO; JPO;	
	same (cover covering coat coating clad	DERWENT;	!
1.	cladding skin shell casing protect\$4 wrapped	IBM_TDB	
1	glazed) same (capillary glass with tube)) and (ozone 03 " O.sub.3 ")) and (strip\$3		
	and (ozone 03 " O.sub.3 ")) and (strip\$3	1 .	
1:	remov\$3 clean\$3 clear\$3) near3 (window		
1:	polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
-	coat coating clad cladding skin shell casing		
	protect\$4 wrapped glaz\$3)) and (strip\$3		
	remov\$3 clean\$3 clear\$3) adj (window	ľ	
1:	polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
	coat coating clad cladding skin shell casing		
	protect\$4 wrapped glaz\$3)) ((((capillary		
	electrophore\$3 sequence nucleotide		
	chromatography) near (tube capillaries)		
	(polymer\$4 polyimide plastic) same (cover		
	covering coat coating clad cladding skin		,
	shell casing protect\$4 wrapped glazed) same (capillary glass with tube)) and (ozone 03 "		
	O.sub.3 ")) and (etch\$3) adj (window		
	polymer\$4 polyimide plastic cover covering		
	coat coating clad cladding skin shell casing		i
	protect\$4 wrapped glaz\$3))) not		
	((((capillary electrophoresis sequence	1	1
	nucleotide chromatography) adj (tube		
	capillaries) same (polymer with (cover		
]	covering coat coating clad cladding skin		
	shell casing protect\$4 wrapped glazed))) and		
	(ozone 03 "0.sub.3")) ((((polymer\$4 near2		
	(cover covering coat coating clad cladding		
1	skin shell casing protect\$4 wrapped glazed)		
	with (capillary glass near tube))		
	((polyimide plastic) near2 (cover covering		
	coat coating clad cladding skin shell casing		
	protect\$4 wrapped glazed) with (capillary		1
1	glass near tube))) and (ozone 03 "O.sub.3"))		
	not (((capillary electrophoresis sequence		
	nucleotide chromatography) adj (tube		
	nucleotide chromatography) adj (tube capillaries) same (polymer with (cover		
	nucleotide chromatography) adj (tube capillaries) same (polymer with (cover covering coat coating clad cladding skin		
	nucleotide chromatography) adj (tube capillaries) same (polymer with (cover		

			HODAM.	2003/05/09 17:26
-	8	(US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or	USPAT; US-PGPUB	2003/05/09 17.20
		US-5085757-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$	US-PGPUB	
	l	or US-5314723-\$ or US-4902323-\$).did. or		
	1	(US-20020148728-\$).did.	170D 3 m	2003/05/09 17:27
_	2	("4940883").PN.	USPAT;	2003/05/09 17:27
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
	1		DERWENT;	
			IBM_TDB	
	10	((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or	USPAT;	2003/05/09 17:27
_	10	US-5085757-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$	US-PGPUB;	
		or US-5314723-\$ or US-4902323-\$) did. or	EPO; JPO;	Ì
		(US-20020148728-\$).did.) (("4940883").PN.)	DERWENT;	
	[(US-20020148728-\$).did.) ((4540005 /12117)	IBM TDB	
	l i		USPAT;	2003/05/09 17:27
-	8	(((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or		2003/03/03 2:12:
	1	US-5085757-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$	US-PGPUB;	
		or US-5314723-\$ or US-4902323-\$).did. or	EPO; JPO;	1
		(US-20020148728-\$).did.) (("4940883").PN.))	DERWENT;	
		and (ozone 03 " 0.sub.3 ")	IBM_TDB	
	1 1	((burn\$4 decompos\$3) with (polymer\$4	USPAT;	2003/05/16 16:47
_	-	polyimide plastic) with (ozone 03 "O.sub.3")	US-PGPUB;	"
) same capillary same (cover\$3 coat\$3 clad\$4	EPO; JPO;	
	1) Same Capillary Same (coverys source)	DERWENT;	
		skin shell casing protect\$4)	IBM TDB	
		403 (13 (3	USPAT;	2003/05/16 15:41
-	1	((burn\$4 decompos\$3) with (polymer\$4		2003,03,20 2011
		polyimide plastic) with (ozone 03 "O.sub.3")	US-PGPUB;	
	1 1) and capillary and (cover\$3 coat\$3 clad\$4	EPO; JPO;	ł.
		skin shell casing protect\$4)	DERWENT;	
			IBM_TDB	1
	137	(burn\$4 decompos\$3) with (polymer\$4	USPAT;	2003/05/16 16:44
_	13,	polyimide plastic) with (ozone 03 "O.sub.3")	US-PGPUB;	
		polylmide plastic, with (orone or other)	EPO; JPO;	1
			DERWENT;	
ļ.			IBM TDB	
			JPO;	2003/05/16 16:01
-	3	(JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$) .did. or	DERWENT	2003/03/10 10:00
		(US-6443078-\$).did.		2003/05/16 16:00
	3	((burn\$4 decompos\$3) with (polymer\$4	USPAT;	2003/05/16 16:00
		polyimide plastic) with (ozone 03 "O.sub.3")	US-PGPUB;	
	i) and ((JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did.	EPO; JPO;	1
		or (US-6443078-\$).did.)	DERWENT;	
	1	(·-	IBM_TDB	
ĺ	3	"01025866" "60143827" "6443078"	DERWENT	2003/05/16 16:02
-	1		DERWENT	2003/05/16 16:04
-			USPAT	2003/05/16 16:18
-	1		USPAT	2003/05/16 16:19
-	0		USPAT	2003/05/16 16:19
-		6443078.URPN.	USPAT;	2003/05/16 16:19
-	1	((burn\$4 decompos\$3) with (polymer\$4		2005,05,10 10.15
	1	polyimide plastic) with (ozone 03 "O.sub.3")	US-PGPUB;	1
) and (capillary same (cover\$3 coat\$3 clad\$4	EPO; JPO;	
1		skin shell casing protect\$4))	DERWENT;	
1			IBM_TDB	1
I .	436	(oxidiz\$3 oxidation) with (polymer\$4	USPAT;	2003/05/16 16:38
*	130	polyimide plastic) with (ozone 03 "0.sub.3")	US-PGPUB;	1
	1	polyimide property with	EPO; JPO;	
!	1		DERWENT;	1
	1		IBM TDB	
1			USPAT;	2003/05/16 16:41
-	3	((oxidiz\$3 oxidation) with (polymer\$4		2000,00,20 2012
	1	polyimide plastic) with (ozone 03 "0.sub.3")	US-PGPUB;	1
1) same capillary same (cover\$3 coat\$3 clad\$4	EPO; JPO;	1
		skin shell casing protect\$4)	DERWENT;	1
			IBM_TDB	1
i	4	((oxidiz\$3 oxidation) with (polymer\$4	USPAT;	2003/05/16 16:41
1 ~	4	polyimide plastic) with (ozone 03 "0.sub.3")	US-PGPUB;	
	1	poryimide praecie, with topone to dead aladed	EPO; JPO;	
) same capillary and (cover\$3 coat\$3 clad\$4		
		skin shell casing protect\$4)	DERWENT; IBM TDB	

-	1	(((oxidiz\$3 oxidation) with (polymer\$4	USPAT;	2003/05/16 16:41
		polyimide plastic) with (ozone 03 "O.sub.3")	US-PGPUB;	1.
) same capillary and (cover\$3 coat\$3 clad\$4	EPO; JPO; DERWENT;	1
		skin shell casing protect\$4)) not	IBM_TDB	
		(((oxidiz\$3 oxidation) with (polymer\$4 polyimide plastic) with (ozone 03 "O.sub.3")	IBM_IDB	
) same capillary same (cover\$3 coat\$3 clad\$4		
		skin shell casing protect\$4))		
_	1650	(burn\$4 decompos\$3 oxidiz\$3 oxidation) same	USPAT;	2003/05/16 16:45
		(polymer\$4 polyimide plastic) same (ozone 03	US-PGPUB;	
		"O.sub.3")	EPO; JPO;	
			DERWENT;	
	_	(()	IBM_TDB USPAT;	2003/05/16 16:51
-	5	((burn\$4 decompos\$3 oxidiz\$3 oxidation) same (polymer\$4 polyimide plastic) same (ozone O3	US-PGPUB;	2003/03/10 10:31
		"O.sub.3") same capillary same (cover\$3	EPO; JPO;	
		coat\$3 clad\$4 skin shell casing protect\$4)	DERWENT;	
			IBM_TDB	
-	28	((burn\$4 decompos\$3 oxidiz\$3 oxidation) same	USPAT;	2003/05/16 17:16
		(polymer\$4 polyimide plastic) same (ozone 03	US-PGPUB;	
		"O.sub.3")) and (capillary same (cover\$3	EPO; JPO;	
		coat\$3 clad\$4 skin shell casing protect\$4))	DERWENT;	
		not (((burn\$4 decompos\$3 oxidiz\$3 oxidation)	IBM_TDB	1
		same (polymer\$4 polyimide plastic) same (ozone O3 "O.sub.3")) same capillary same		
		(cover\$3 coat\$3 clad\$4 skin shell casing	!	
		protect\$4))		
-	44	((burn\$4 decompos\$3 oxidiz\$3 oxidation) same	USPAT;	2003/05/16 17:19
		(polymer\$4 polyimide plastic) same (ozone 03	US-PGPUB;	
		"O.sub.3")) and (capillary and (cover\$3	EPO; JPO;	
		coat\$3 clad\$4 skin shell casing protect\$4))	DERWENT;	
		not ((((burn\$4 decompos\$3 oxidiz\$3	IBM_TDB	
		oxidation) same (polymer\$4 polyimide plastic) same (ozone 03 "0.sub.3")) same		
		capillary same (cover\$3 coat\$3 clad\$4 skin		
		shell casing protect\$4)) (((burn\$4		
		decompos\$3 oxidiz\$3 oxidation) same		
		(polymer\$4 polyimide plastic) same (ozone 03	i	1
		"O.sub.3")) and (capillary same (cover\$3		
		coat\$3 clad\$4 skin shell casing protect\$4))		
		not (((burn\$4 decompos\$3 oxidiz\$3 oxidation) same (polymer\$4 polyimide plastic) same		
		(ozone O3 "O.sub.3")) same capillary same		
		(cover\$3 coat\$3 clad\$4 skin shell casing		
		protect\$4))))		
-	3	"05232085"	USPAT;	2003/05/18 05:06
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
	5	("1025866").PN.	IBM_TDB JPO;	2003/06/01 01:27
-	,	("1025000").PN.	DERWENT	2003/00/01 01:2/
_	122	"25866"	USPAT;	2003/06/01 01:27
	***	-	US-PGPUB;	.,
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	,
-	3	"025866"	USPAT;	2003/06/01 01:27
			US-PGPUB;	
11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			EPO; JPO; DERWENT;	
			IBM TDB	
	3	"01025866"	USPAT;	2003/06/01 01:59
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
- 1	0	"401025866"	JPO;	2003/06/01 01:59
		# TD401025966#	DERWENT	2003/06/01 02:00
-	0	"JP401025866"	JPO; DERWENT	2003/00/01 02:00
			201441	

1	2003/06/01 02:00 2003/06/01 02:01 2003/12/29 16:57 2003/12/29 17:00 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42
1 1025866.URPN. USPAT USPAT Dolymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3") and glass near tub\$3 (remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3") and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4))	2003/12/29 16:57 2003/12/29 17:00 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42
1 ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3") and ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with USPAT 2 ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with capillary ((((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with capillary (((((((((((((((((((((((((((((((((((2003/12/29 16:57 2003/12/29 17:00 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42
Clemov\$a ash\$ burn\$a strip\$4) nand capillary	2003/12/29 17:00 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42
capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near polymer\$6 with (ozone 03 "O.sub.3")) and glass near tub\$3	2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42
Commons Comm	2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42
Telegoty asin burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3") and glass near tub\$3	2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42 2003/12/29 16:42
Glass near tub\$3 (remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 uspat with (ozone O3 "0.sub.3")	2003/12/29 16:42
138	2003/12/29 16:42
with (ozone 03 "0.sub.3") with (ozone 03 "0.sub.3") with (ozone 03 "0.sub.3") with (ozone 03 "0.sub.3") and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with USPAT polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with with with with with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3") and with with	2003/12/29 16:42
3 ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with USPAT 2	2003/12/29 16:42
polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4))	
capillary ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone 03 "0.sub.3")) and capillary (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4))	
[(remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone O3 "O.sub.3")) and glass near tub\$3 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone O3 "O.sub.3")) and capillary) (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4)	
polymer\$6 with (ozone O3 "O.sub.3")) and glass near tub\$3 8 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone O3 "O.sub.3")) and capillary) (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4)	2003/12/29 16:43
glass near tub\$3 8 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone O3 "O.sub.3")) and capillary) (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4)	2003/12/29 16:43
8 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 with (ozone O3 "0.sub.3")) and capillary) (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4)	2003/12/29 16:43
polymer\$6 with (ozone 03 "O.sub.3")) and capillary) (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4)	
capillary) (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4)	Į.
in a same of with (orong 03 "O gub 3"\)	
and glass near tub\$3)	
_ 25 (remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near polymer\$6 USPAT	2003/12/29 16:56
with (ozone 03 "0.sub.3")	0000/10/00 17:00
66 (remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near polymer\$6 USPAT	2003/12/29 17:00
same (ozone 03 "0.sub.3")	2003/12/29 17:00
	2003/12/29 17:00
polymer\$6 same (ozone 03 "O.sub.3")) not	
((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near	
polymer\$6 with (ozone O3 "O.sub.3"))) and	
capillary	2003/12/29 16:57
1 3 (((removss asits burness serrege) near	2003, 12, 23
polymer\$6 same (ozone 03 "O.sub.3")) not ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near	
polymer\$6 with (ozone O3 "O.sub.3"))) and	
glass near tub\$3	
glass hear tubys (remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with polymer\$6 USPAT	2004/01/06 04:50
game (ozone 03 "0 sub 3")	•
	2003/12/29 17:00
polymer\$6 same (ozone 03 "O.sub.3")) and	
canillary	
12 ((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with USPAT	2003/12/29 17:00
polymer\$6 same (ozone O3 "O.sub.3")) and	
glass near tub\$3	
21 (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) with USPAT	2003/12/29 17:01
polymer\$6 same (ozone 03 "O.sub.3")) and	
capillary) (((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4)	
with polymer\$6 same (ozone 03 "O.sub.3"))	
and glass near tub\$3)	2003/12/29 17:09
41 ((remov\$3 asn\$ buln\$3 scrip\$4) near	2000, 20, 22
polymer\$6 same (ozone 03 "0.sub.3")) not	
((remov\$3 ash\$ burn\$3 strip\$4) near	
polymer\$6 with (ozone 03 "O.sub.3")) 4307 (remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) USPAT;	2004/01/06 04:52
- 4307 (remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 str1p\$4) us-PGPUB; ush (organic polymer\$6) same (ozone 03 us-PGPUB;	• •
"O. sub.3")	
"O.Sub.3") DERWENT;	
IBM TDB	
_ 941 (remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) USPAT;	2004/01/06 05:38
near (organic polymer\$6) with (ozone 03 US-PGPUB;	
"O.sub.3") EPO; JPO;	
DERWENT;	
IBM_TDB	
_ 784 ("0.5%" "5.percent." "10%" "10.percent.") USPAT;	2004/01/06 04:56
near (ozone 03 "O.sub.3")	
EPO; JPO;	
DERWENT;	
IBM_TDB	

	0	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone 03	USPAT; US-PGPUB;	2004/01/06 04:56
		"O.sub.3")) and ("0.5%" "5.percent." "10%" "10.percent.") near (ozone 03 "0.sub.3")	EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	
-	0	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("0.5%" "5.percent." "10%" "10.percent.") adj (ozone 03 "0.sub.3")	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 04:56
-	112	("0.5%" "5.percent." "10%" "10.percent.") adj (ozone 03 "0.sub.3")	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 05:29
-	492	(("0.5%" "5.percent." "10%" "10.percent.") near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone 03 "0.sub.3"))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 12:20
-	10	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone 03 "0.sub.3"))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 05:37
-	0	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("%" "by volume" with (ozone 03 "0.sub.3")) not (((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone 03 "0.sub.3")))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/01/06 05:36
-	0	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone O3 "O.sub.3")) and ("%" "by volume" same (ozone O3 "O.sub.3")) not (((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone O3 "O.sub.3")) and (("%" "by volume" near (ozone O3 "O.sub.3")))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/01/06 12:20
-	492	("0.5%" "5.percent." "10%" "10.percent.") near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("%" "by volume" adj (ozone 03 "0.sub.3"))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 05:36
-	165	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) near (organic polymer\$6) with (ozone O3 "O.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone O3 "O.sub.3"))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 05:39
-	165	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) near (organic polymer\$6) with (ozone O3 "O.sub.3")) and ("%" "by volume" adj (ozone O3 "O.sub.3"))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 05:38
-	67	(remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) near (organic polymer\$6) near (ozone O3 "O.sub.3")	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2004/01/06 05:38
-	11	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) near (organic polymer\$6) near (ozone O3 "O.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone O3 "O.sub.3"))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/01/06 05:43
-	1	(((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) near (organic polymer\$6) near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone 03 "0.sub.3"))) not (((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj (organic polymer\$6) near (ozone 03 "0.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone 03 "0.sub.3"))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/01/06 05:39

T-	885	(remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4) adj	USPAT;	2004/01/06 05:42
		(organic polymer\$6) with (ozone 03	US-PGPUB;	
		"0.sub.3")	EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM TDB	
_	147	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4)	USPAT;	2004/01/06 05:41
	1	adj (organic polymer\$6) with (ozone O3	US-PGPUB;	, ,
	1	"O.sub.3")) and ("%" "by volume" near (ozone	EPO; JPO;	
		03 "0.sub.3"))	DERWENT;	i
	1	03 0.542.5 77	IBM TDB	
_	11	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4)	USPAT;	2004/01/06 05:45
		near (organic polymer\$6) near (ozone O3	US-PGPUB:	,,
	İ	"O.sub.3")) and ("%" "by volume" with (ozone	EPO; JPO;	
		03 "O.sub.3"))	DERWENT;	
		03 "0.800.3"))	IBM TDB	
	11	((remov\$3 ash\$ decompos\$3 burn\$3 strip\$4)	USPAT;	2004/01/06 05:44
-	11	near (organic polymer\$6) near (ozone 03	US-PGPUB;	2001/01/00 03:11
		"O.sub.3")) and ("%" "by volume" same (ozone	EPO; JPO;	
	1		DERWENT;	
		03 "0.sub.3"))		
	1		IBM_TDB	2004/01/06 05:46
-	147		USPAT;	2004/01/06 05:46
	Į	adj (organic polymer\$6) with (ozone 03	US-PGPUB;	
	i	"O.sub.3")) and ("%" "by volume" with (ozone	EPO; JPO;	
		03 "O.sub.3"))	DERWENT;	
	l		IBM_TDB	
-	147		USPAT;	2004/01/06 05:46
	l	adj (organic polymer\$6) with (ozone 03	US-PGPUB;	
		"O.sub.3")) and ("%" "by volume" adj (ozone	EPO; JPO;	
		03 "O.sub.3"))	DERWENT;	
			IBM_TDB	
-	64		USPAT;	2004/01/06 12:22
		(organic polymer\$6) near (ozone 03	US-PGPUB;	
	I	"O.sub.3")	EPO; JPO;	ì
	1		DERWENT;	1
			IBM_TDB	
_	7	(US-5762755-\$ or US-5454901-\$ or	USPAT;	2004/01/06 12:19
	1	US-4857382-\$ or US-4761298-\$ or US-6503405-\$	DERWENT	
	1	or US-6497925-\$).did. or (GB-2287419-\$).did.		
_	2		USPAT	2004/01/06 12:20
-	ī	(US-6124154-\$).did.	USPAT	2004/01/06 12:20
_	1	(US-6124154-\$).did.	USPAT	2004/01/06 12:20
_	8		USPAT;	2004/01/06 12:22
		US-4857382-\$ or US-4761298-\$ or US-6503405-\$	US-PGPUB;	
		or US-6497925-\$).did. or	EPO; JPO;	1
		(GB-2287419-\$).did.) ((US-5454901-\$ or	DERWENT;	1
		US-6497925-\$).did.) ((US-6124154-\$).did.)	IBM TDB	
		((US-6124154-\$).did.)	12122	
		(/US-0124134-5).utu./	I	J

L Number	Hits	Search Text	DB	Time stamp
1	25	(US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or	USPAT;	2004/01/07 12:36
- 1		US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$	US-PGPUB;	
		or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or	JPO;	
		US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$	DERWENT	
		or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or		
		US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$		1
		or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or		
		US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or		
i		US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or	-	i
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.		
_	•	((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or	USPAT;	2004/01/07 12:43
2	2	US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$	US-PGPUB;	3001, 02, 01
			JPO;	
		or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or	DERWENT	
		US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$	DERWENT	
		or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or		
		US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$	i	
		or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or		
		US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or		
		US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
		near heat\$3		
3	2	((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or	USPAT;	2004/01/07 13:35
'	2	US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$	US-PGPUB:	
		or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or	JPO;	
		US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$	DERWENT	
		05-4902323-5 Of 05-6413627-5 Of 05-6242105 Q	Durchbirt	
		or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or		
ļ		US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$		
		or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or		
		US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or		
		US-4761298-\$).did. or	ì	i
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
		near heat\$3		
4	2	((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or	USPAT;	2004/01/07 13:36
•		US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$	US-PGPUB;	
		or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or	JPO;	
		US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$	DERWENT	
		or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or		*
		US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$		
		or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or		
		US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or		
				1
		US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
		with heat\$3 not (((US-6174337-\$ or		
		US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$		
		or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or	İ	
		US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$	1	
		or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or	1	
		US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$	1	
		or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or	1	
		US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$		
		or US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or	1.	
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or	1.	
		GB-2287419-\$) did.) and (ozone "O.sub.3")		
		near heat\$3)	1	

			Tronam -	2004/01/07 13:38
5	5		USPAT;	2004/01/0/ 13:38
		US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$	US-PGPUB;	-
		or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or	JPO;	
		US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$	DERWENT	
		or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or		
		US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$		
		or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or		
		US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or		
		US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		1
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "0.sub.3")		
		same heat\$3 not (((US-6174337-\$ or		
		US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$		
		or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or		
		US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$		
	1	or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or		
		US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$		
		or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or		
		US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$		1
		or US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
		near heat\$3) (((US-6174337-\$ or US-6489112-\$		
		or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or		
		US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$		
		or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or		
		US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$		
		or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or		
		US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$		
		or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or		
		US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
	1	with heat\$3 not (((US-6174337-\$ or		
		US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$		
		or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or		
	1	US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$		
		or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or		
		US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$		
		or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or		
		US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$		
	1	or US-4761298-\$).did. or		
		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
	1	JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
	1	near heat\$3)))		
	1	meat neacys///	1	J

16 ((US-62/43)27 & Or. US-6489)1-5 Or. US-615199.\$		/ //77	USPAT;	2004/01/07 13:39
or US-5886205-\$ or US-5814723-\$ or US-642165-\$ or US-642164-\$ or US-64216-\$	6	16 ((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-6355198-\$		2004/01/07 13:39
US-4902323-5 Or US-641927-5 Or US-62215-5 OR US-638979-5 OR US-6184119-5 OR US-650979-5 OR US-6184119-5 OR US-650979-5 OR US-6184119-5 OR US-650979-5 OR US-612415-6 OR US-650979-5 OR US-612415-6 OR US-650979-5 OR US-612415-6 OR US-650979-5 OR US-6128129-8 OR US-6128129-		or US-586205-\$ or US-531433-5 or US-535176-7		
or US-5994232-6 or US-6508979-5 or US-644101-5 or US-641119-5 or US-642723-5 or US-645901-5 or US-6412415-8 or US-6503405-5 or US-645901-5 or US-6557433-5 or US-645901-5 o		US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$	DERWENT	
US-618419-\$ Or US-6497925-\$ Or US-5544901-\$ Or US-562753-\$ Or US-6503405-\$ Or US-550475-\$ Or US-6503405-\$ Or US-6503405-\$ Or US-6503405-\$ Or US-6503405-\$ Or US-6623605-\$ Or U		or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or		
or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-4761298-\$].did. or (US-6484978-\$ or US-4761298-\$].did. or (US-6484978-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-6484978-\$ or US-6813827-\$).did. or (US-6484978-\$ or US-6813827-\$).did. or (US-6484978-\$ or US-6813127-\$ or US-6853743-\$ or US-683112-\$ or US-685378-\$ or US-6831437-\$ or US-6831827-\$ or US-6831827-\$ or US-6824185-\$ or US-586205-\$ or US-682412-\$ or US-692223-\$ or US-6811827-\$ or US-6824185-\$ or US-68314837-\$ or US-6824185-\$ or US-692423-\$ or US-6824186-\$		US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$		
US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-461298-\$).di. or (US-20020148728-\$).di. or (UF-01025866-\$ or (US-20020148728-\$).di. or (US-6443078-\$ or US-621438327-\$).di. or (US-6443078-\$ or US-621413827-\$).di. or (US-6443078-\$ or US-621413827-\$) or US-635579-\$ or US-63579-\$ or US-63579-\$ or US-63579-\$ or US-63579-\$ or US-63579-\$ or US-635819-\$ or US-586205-\$ or US-558205-\$ or US-558205-\$ or US-558205-\$ or US-558205-\$ or US-558205-\$ or US-560879-\$ or US-6242165-\$ or US-598232-\$ or US-650879-\$ or US-6242165-\$ or US-63419-\$ or US-634219-\$ or US-64419-\$ or		or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or		
(US-20020148728-\$).did. or (UF-01025866-\$ or)JP-60143827-\$).did.) and (oxone "O.sub.3" hearts) not (((US-6174337-\$) or US-6489112-\$) or US-5085757-\$ or US-653743-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-653743-\$ or US-658979-\$ or US-6304033-\$ or US-630403-\$ or US-630403-\$ or US-630403-\$ or US-630403-\$ or US-630403-\$ or US-63040-\$ or US-640078-\$ or US-63040-\$ or US-64400-\$ or US-64400-\$ or US-64400-\$ or US-649792-\$ or US-64400-\$ or US-649792-\$ or US-64400-\$ or US-649792-\$ or US-64400-\$ or US-649792-\$ or US-649792-\$ or US-64400-\$ or US-649792-\$ or US-65040-\$ or US-649792-\$ or US-65040-\$ or		US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or		
JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$), did.) and (Oxone *O.sub.3*) heat\$31 not (((US-6174337-\$ or US-638743-\$ or US-6487925-\$ or US-6484901-\$ or US-6487925-\$ or US-6487925-\$ or US-6484901-\$ or US-6487925-\$ or US-6487925-\$ or US-648791-\$ or US-648901-\$ or US-6487382-\$ or US-638749-\$ or US-671298-\$), did. or (US-20020148728-\$), did. or (US-644078-\$ or US-638743-\$) or US-648743-\$ or US-638743-\$ or US-63874		US-4761298-\$) did. or		
GB-2287419-\$).did.) and (oxone *O. 800.3*) hearis] not (((UB-6174377-\$) or UB-6489112-\$) or UB-5085797-\$ or UB-6587433-\$ or UB-5187437-\$ UB-635139-\$ or UB-5586208-\$ or UB-5187437-\$ UB-6242165-\$ or UB-5994232-\$ or UB-5187437-\$ or UB-6242165-\$ or UB-6994232-\$ or UB-6503405-\$ or UB-5184119-\$ or UB-619725-\$ or UB-6503405-\$ or UB-5762775-\$ or UB-6187382-\$ or UB-4761298-\$). did. or (UB-02020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (UB-643078-\$ or UB-4761298-\$). did. or (UB-643078-\$ or UB-63978-\$ or UB-639712-\$ or UB-578719-\$).did. or (UB-643078-\$ or UB-639712-\$ or UB-578719-\$).did. or (UB-643078-\$ or UB-639711-\$) near heat33) ((UB-61743377-\$ or UB-6489112-\$ or UB-508577-\$ or UB-6387-\$ or UB-6397-\$ or UB-6388119-\$ or UB-6413827-\$ or UB-642165-\$ or UB-6413827-\$ or UB-642165-\$ or UB-643078-\$ or UB-643307-\$ or UB-653405-\$ or U	1	(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
heat\$3] not ((((U3-6174337-\$ or U5-6489112-\$ or US-908757-\$ or US-6537433-\$ or US-9537433-\$ or US-9536205-\$ or US-9536205-\$ or US-9536205-\$ or US-9536205-\$ or US-9536205-\$ or US-9586205-\$ or US-9586295-\$ or		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ Of		
or US-5085757-\$ or US-558208-\$ or US-5314723-\$ or US-402323-\$ or US-561827-\$ or US-586208-\$ or US-61827-\$ or US-618119-\$ or US-954232-\$ or US-6508979-\$ or US-618119-\$ or US-6479725-\$ or US-6508979-\$ or US-618119-\$ or US-6479725-\$ or US-6508979-\$ or US-618119-\$ or US-6479725-\$ or US-6508979-\$ or US-648978-\$ or US-648978-\$ or US-648978-\$ or US-648978-\$ or US-568787-\$ or US-6537433-\$ or US-6537433-\$ or US-6537433-\$ or US-6537433-\$ or US-635598-\$ or US-6537433-\$ or US-6357433-\$ or US-636879-\$ or US-6367437-\$ or US-648001-\$ or US-65519-\$ or US-648001-\$ or US-648001-\$ or US-648001-\$ or US-648001-\$ or US-65519-\$ or US-68505-\$ or US-58505-\$ or US-653519-\$ or US-63519-\$ or US-63519-\$ or US-63519-\$ or US-63519-\$ or US-63519-\$ or US-63519-\$ or US-63697-\$ or US-63695-\$ or US-57675-\$ or US-6497925-\$ or US-63695-\$ or US-57675-\$ or US-6497925-\$ or US-6369405-\$ or US-56275-\$ or US-6497925-\$ or US-6369405-\$ or US-56275-\$ or US-6497925-\$ or US-659405-\$ or U		bootes) not //(Usc-6174337-5 or Us-6489112-5		
US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5514723-\$ or US-902033-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-63419-\$ or US-634219-\$ or US-6508979-\$ or US-6548910-\$ or US-6124154-\$ or US-6508979-\$ or US-5458910-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5458910-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-4761298-\$). did. or (JP-01025866-\$ or US-61040928-\$) or US-6124154-\$ or US-643078-\$ or US-6124154-\$ or US-6124154-\$ or US-6124154-\$ or US-6124154-\$ or US-6124154-\$ or US-6508797-\$ or US-6527433-\$ or US-652743-\$ or US-65275-\$ or US-642165-\$ or US-65275-\$ or US-652773-\$ or US-652773-\$ or US-652773-\$ or US-652773-\$ or		or 115-5085757-\$ or 115-6537433-\$ or	ļ	
or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-508879-\$ or US-6424165-\$ or US-598423-\$ or US-508879-\$ or US-6424165-\$ or US-6424165-\$ or US-6424265-\$ or US-576491-\$ or US-676491-\$ or US-676275-\$ or US-676276-\$		US-6355198-S or US-5586205-S or US-5314723-S	1	
US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-5009/9-\$ or US-545991-\$ or US-6497925-\$ or US-545991-\$ or US-6497925-\$ or US-545991-\$ or US-6497925-\$ or US-545991-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-4761298-\$). did. or (JP-01025566-\$ or US-4761298-\$). did. or (JP-01025566-\$ or JP-60143827-\$). did. or (JP-01025566-\$ or US-60143827-\$) did. or (JP-01025566-\$ or US-60143827-\$) did. or (JP-01025566-\$ or US-6143827-\$) did. or (JP-01025566-\$ or US-6143827-\$) did. or (JP-01025566-\$ or US-6143827-\$) did. or (JP-0102566-\$ or US-6143827-\$) did. or (JP-0102566-\$ or US-6143811-\$ or US-6143827-\$ or US-614216-\$ or US-614392-\$ or US-614901-\$ or US-6		or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or		
or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-503405-\$ or US-552755-\$ or US-6457382-\$ or US-503405-\$ or US-5762755-\$ or US-457382-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-2002148728-\$). did. or (UP-01025666-\$ or JP-60143827-\$). did. or (US-6443078-\$ or S-6489112-\$ or US-676275-\$ or US-6481078-\$ or US-648114319-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-6351398-\$ or US-635139-\$ or US-638312-\$ or US-6351398-\$ or US-635327-\$ or US-635139-\$ or US-636205-\$ or US-5506205-\$ or US-5506205-\$ or US-5608979-\$ or US-636139-\$ or US-6363132-\$ or US-64402165-\$ or US-694232-\$ or US-6508979-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-643078-\$ or US-6426168-\$ or US-562755-\$ or US-487382-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-643078-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-643078-\$ or US-6274138-\$). did. or (US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-63508979-\$ or US-6508979-\$ or US-643078-\$ or US-6508979-\$ or US-650879-\$ or US-6508979-\$ or US-6689112-\$ or US-6689112-\$ or US-6689112-\$ or US-6689112-\$ or US-6689112-\$ or US-6689112-\$ or US-650879-\$ or US		US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$		
or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-40761298-\$, loid. or (UF-01025866-\$ or (US-2020148728-\$), did. or (US-6442078-\$ or (UF-01043827-\$), did. or (US-6442078-\$ or (US-6242165-\$), did. or (US-6442078-\$ or US-6585198-\$), did.) and (ozone "0.sub.3") near heat\$3) ((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-6585198-\$ or US-55862625-\$ or US-5514723-\$ or US-6355198-\$ or US-6582625-\$ or US-5514723-\$ or US-6426155-\$ or US-642625-\$ or US-55490232-\$ or US-6508979-\$ or US-6544915-\$ or US-6424165-\$ or US-6427925-\$ or US-6508979-\$ or US-6544915-\$ or US-6447925-\$ or US-650405-\$ or US-6544919-\$ or US-6447928-\$ or US-6544919-\$ or US-64476128-\$ or US-64876128-\$ or US-6587613-\$ or US-64876128-\$ or US-6587613-\$ or US-64876128-\$ or US-6587678-\$ or U		or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or		
US-4761298-\$).did. or (UP-01025866-\$ or UP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GR-2287419-\$).did.) and (czone "0.sub.3") near heat\$3) (((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-635198-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-549122-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-514722-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-514722-\$ or US-6489112-\$ or US-6489112-\$ or US-6489112-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-658979-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-658979-\$ or US-658910-\$ or US-6124119-\$ or US-6497925-\$ or US-658979-\$ or US-648912-\$ or US-6124119-\$ or US-6497925-\$ or US-6589401-\$ or US-644901-\$ or US-6443078-\$ or US-648912-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6489112-\$).did.) and (czone "0.sub.3") with heat\$3 not (((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-658979-\$ or US-658979-\$ or US-658979-\$ or US-658979-\$ or US-658979-\$ or US-618490-\$ or US-6489112-\$ or US-6489112-\$ or US-6489112-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-658979-\$ or US-618490-\$ or US-648912-\$ or US-648912-\$ or US-658490-\$ or US-658490-\$ or US-67855-\$ or US-648912-\$ or US-658490-\$ o				E
(US-20020148728-\$).did. or (UF-01025866-\$ or JF-01043827-\$).did. or (US-644078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (oxone "0.sub.3") near heat\$3) ((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-635198-\$ or US-5536202-\$ or US-5514723-\$ or US-635198-\$ or US-5526202-\$ or US-5514723-\$ or US-6420232-\$ or US-6413827-\$ or US-656979-\$ or US-644902323-\$ or US-643912-\$ or US-654901-\$ or US-644902323-\$ or US-650405-\$ or US-6544901-\$ or US-6449925-\$ or US-6544901-\$ or US-6449925-\$ or US-650405-\$ or US-6444907-\$ or US-6449925-\$ or US-6454901-\$ or US-6449925-\$ or US-6454901-\$ or US-6449782-\$ or US-6503405-\$ or US-676275-\$ or US-645782-\$ or US-676275-\$ or US-645782-\$ or US-676275-\$ or US-645782-\$ or US-676275-\$ or US-645782-\$ or US-676275-\$ or US-643827-\$ or US-643812-\$ or US-643912-\$ or US-64392-\$ or US-643912-\$ or US-64392-\$ or US-64392-\$ or US-64392-\$ or US-650949-\$ or US-650949-\$ or US-614419-\$ or US-6249792-\$ or US-650949-\$ or US-614419-\$ or US-6249792-\$ or US-643912-\$ or US-6443078-\$ or US-643912-\$ or US-6443078-\$ or US-643912-\$ or US-6443078-\$ or US-643912-\$ or US-6535198-\$ or US-6535198-\$ or US-6535198-\$ or US-65449792-\$ or US-6449792-\$ or US-6544978-\$ or US-652415-\$				
JP-60143827-\$) .did.) and (ozone "O.sub.3") near heat\$3) ((US-6174337-\$) or US-6489112-\$) or US-6385757-\$ or US-6353743-\$ or US-6489112-\$ or US-6385757-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-6385757-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-6242165-\$ or US-5984232-\$ or US-6508979-\$ or US-648410-\$ or US-6124154-\$ or US-6508979-\$ or US-6484901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5484901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5484901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-6484912-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-6484912-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-476128-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-489112-\$ or US-6128137-\$ or US-628741-\$).did. or (Ozone "O.sub.3") with heat\$3 not (US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-658579-\$ or US-6489112-\$ or US-6585757-\$ or US-648912-\$ or US-658999-\$ or US-618419-\$ or US-648912-\$ or US-63899-\$ or US-618419-\$ or US-648912-\$ or US-63899-\$ or US-618419-\$ or US-648992-\$ or US-63899-\$ or US-618419-\$ or US-648992-\$ or US-63899-\$ or US-618419-\$ or US-648992-\$ or US-63899-\$ or US-63899-\$ or US-		US-4761298-\$).did. or (TD-01025866-\$ or		
GB-2287419-\$).did.d.) and (ozone "O.sub.3") near heat53] ((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5686205-\$ or US-5134723-\$ or US-64508232-\$ or US-645827-\$ or US-6508979-\$ or US-6242165-\$ or US-594232-\$ or US-6508979-\$ or US-618419-\$ or US-6487925-\$ or US-6508979-\$ or US-618419-\$ or US-6487925-\$ or US-6503405-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (UF-0102586-\$ or UF-6148827-\$).did. or (UF-0102586-\$ or UF-6148827-\$).did. or (UF-0102586-\$ or UF-6148827-\$).did. or (US-644978-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6487437-\$ or US-658759-\$		TD 60142827-\$) did or (US-6443078-\$ or		
near heat\$3) (((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-50851783-\$ or US-5085198-\$ or US-5586205-\$ or US-514723-\$ or US-6242165-\$ or US-5586205-\$ or US-508979-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6124119-\$ or US-6497925-\$ or US-5584901-\$ or US-514154-\$ or US-6503405-\$ or US-548901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-4761298-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (UF-6143827-\$).did. or (UF-6143827-\$).did. or (UF-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-6505757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-6505757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-648912-\$ or US-651398-\$ or US-5586205-\$ or US-648912-\$ or US-651398-\$ or US-5586205-\$ or US-648912-\$ or US-6508079-\$ or US-6508079-\$ or US-614119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508079-\$ or US-614119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508079-\$ or US-6148119-\$ or US-6487925-\$ or US-6508079-\$ or US-61241154-\$ or US-648782-\$ or US-6508079-\$ or US-6124119-\$ or US-648782-\$ or US-6508079-\$ or US-6124134-\$ or US-648782-\$ or US-6514139-\$ or US-6143827-\$ or US-6489112-\$ or US-5147337-\$ or US-6489112-\$ or US-6143078-\$ or US-6143827-\$ or US-6508079-\$ or US-5147337-\$ or US-6489112-\$ or US-6508757-\$ or US-650879-\$ or US-		GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
or US-6365198-f or US-6637433-5 or US-6355198-f or US-6355198-f or US-6356205-5 or US-514723-\$ or US-6355198-f or US-64902323-\$ or US-641827-5 or US-6242165-5 or US-594232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-5 or US-6497925-5 or US-6503405-\$ or US-5454901-5 or US-64897925-5 or US-645901-5 or US-5454901-5 or US-6497925-5 or US-4761298-\$).did. or (UP-01025866-\$ or (US-20020148728-\$).did. or (UP-01025866-\$ or (US-60020148728-\$).did. or (UP-01025866-\$ or US-6489112-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6489112-\$ or US-695757-\$ or US-6537433-\$ or US-653605-\$ or US-65		near heat\$3) (((IIS-6174337-\$ or US-6489112-\$		
US-6355198-\$ or US-5586200-\$ or US-53147/3-\$ or US-642165-\$ or US-642165-\$ or US-594232-\$ or US-6503479-\$ or US-6242165-\$ or US-55843901-\$ or US-6439725-\$ or US-5454901-\$ or US-6439725-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-20020148728-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-676214578-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-676214578-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-643927-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-643927-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-643912-\$ or US-643913-\$ or US-643913-\$ or US-643913-\$ or US-644392-\$ or US-644392-\$ or US-6537433-\$ or US-6537433-\$ or US-6537433-\$ or US-653949-\$ or US-650897-\$ or US-65394232-\$ or US-6443927-\$ or US-650897-\$ or US-6524155-\$ or US-6524154-\$ or US-650897-\$ or US-650897-\$ or US-6544901-\$ or US-650897-\$ or US-6544901-\$ or US-650897-\$ or US-6544901-\$ or US-650897-\$ or US-6537433-\$ or US-650449728-\$). did. or (UP-01025866-\$ or US-650449728-\$). did. or (UP-01025866-\$ or US-6534437-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-633433-\$ or US-643912-\$ or US-635198-\$ or US-6537433-\$ or US-643912-\$ or US-6537433-\$ or US-643912-\$ or US-6537433-\$ or US-6531473-\$ or US-6531473-\$ or US-6537433-\$ or US-654991-\$ or US-6443078-\$ or US-644991-\$ or US-6537433-\$ or US-644397-\$ or US		or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or	1	
US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184191-\$ or US-6437925-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-975755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-20020148728-\$). did. or (UP-01025866-\$ or JP-60143827-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-6489112-\$). did.) and (ozone "0.sub.3") with heat\$3 not ((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-508575-\$ or US-6517433-\$ or US-6489112-\$ or US-508575-\$ or US-6413827-\$ or US-643912-\$ or US-4902323-\$ or US-514723-\$ or US-4902323-\$ or US-650409-\$ or US-5184119-\$ or US-6497925-\$ or US-650405-\$ or US-562755-\$ or US-4857382-\$ or US-650405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6514733-\$ or US-6184119-\$ or US-6124154-\$ or US-6242165-\$ or US-585757-\$ or US-637433-\$ or US-6489112-\$ or US-585757-\$ or US-637433-\$ or US-648912-\$ or US-562755-\$ or US-637433-\$ or US-648912-\$ or US-585757-\$ or US-6418827-\$ or US-642128-\$ or US-585757-\$ or US-6418827-\$ or US-648912-\$ or US-585757-\$ or US-6418827-\$ or US-648912-\$ or US-586205-\$ or US-653405-\$ or US-564184119-\$ or US-650497-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6544901-\$ or US-586205-\$ or US-658497-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-658497-\$ or US-594232-\$ or US-658497-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-648911-\$ or US-624155-\$ or US-6497925-\$ or US-648911-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-648912-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-648912-\$ or US-5762755-\$ or US-687925-\$ or US-648912-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$		US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$		
or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-553405-\$ or US-543401-\$ or US-652755-\$ or US-857382-\$ or US-857382-\$ or US-461298-\$). did. or (US-20020148728-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-59275-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-59274)-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-6133827-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-638749-\$). did.) and (ozone "0. sub.3") with heats not ((UG-614337-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-6317433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$ or US-5586205-\$ or US-642995-\$ or US-544901-\$ or US-6497925-\$ or US-644991-\$ or US-642915-\$ or US-6497925-\$ or US-644901-\$ or US-650879-\$ or US-643782-\$ or US-6443078-\$ or US-6504978-\$ or US-6504978-\$ or US-6504978-\$ or US-6443078-\$ or US-6504978-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6504978-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-648911-\$ or US-648913-\$ or US-648912-\$ or US-6537433-\$ or US-648912-\$ or US-6537433-\$ or US-653795-\$ or US-6537433-\$ or US-644901-\$ or US-6508795-\$ or US-6141827-\$ or US-6508795-\$ or US-6141827-\$ or US-6508795-\$ or US-6141827-\$ or US-6508795-\$ or US-6141827-\$ or US-6508795-\$ or US-614198-\$ or US-6497925-\$ or US-65144154-\$ or US-6508795-\$ or US-614419-\$ or US-6508795-\$ or US-6537433-\$ or US-6443078-\$ or US-6537433-\$ or US-6443078-\$ or US-6537433-\$ or US-654901-\$ or US-6443078-\$ or US-654901-\$ or US-6443078-\$ or US-654901-\$ or US-6443078-\$ or US-654901-\$ or US-6443078-\$ or US-6537433-\$ or US-6537433-\$ or US-6443078-\$ or US-654901-\$ or US-654901-\$ or US-6489012-\$ or US-65866-\$ or US-5762755-\$ or US-648912-\$ or US-654901-\$ o		or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or		
US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-20020148728-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6449112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-558205-\$ or US-5514723-\$ or US-58223-\$ or US-643827-\$ or US-65344901-\$ or US-6242165-\$ or US-6242165-\$ or US-63443827-\$ or US-65344901-\$ or US-6124154-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-6484911-\$ or US-6443078-\$ or US-6443827-\$). did. or (US-20020148728-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-644327-\$) or US-643912-\$ or US-6443773-\$ or US-6489112-\$ or US-6443773-\$ or US-649912-\$ or US-649923-\$ or US-649992-\$ or US-649992-\$ or US-649992-\$ or US-650405-\$ or US-650405-\$ or US-650405-\$ or US-650405-\$ or US-6443078-\$ or US-650405-\$ or US-650405-\$ or US-64992-\$ or US-64992-\$ or US-64992-\$ or US-64992-\$ or US-64992-\$ or US-650405-\$ or US-699432-\$ or US-635198-\$ or US-6184119-\$ or US-64992-\$ or US-650405-\$ or US-6443078-\$ or US-644901-\$ or US-6443078-\$ or US-654901-\$ or US-6443078-\$ or US-6534901-\$ or US-6443078-\$ or US-6534901-\$ or US-6443078-\$ or US-6534901-\$ or US-6443078-\$ or US-649925-\$ or US-6594321-\$ or US-649925-\$ or US-6594931-\$ or US-649925-\$ or US-6594931-\$ or US-649925-\$ or US-6594931-\$ or US-649912-\$ or US-649928-\$ or US-6594931-\$ or US-649912-\$ or US-659495-\$ or US-556205-\$ or US-694912-\$ or US-694992-\$ or US-694992-\$ or US-694992-\$ or US-69				
or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4961298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") with heat\$3 not ((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-585205-\$ or US-5314723-\$ or US-5984232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-55454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6508979-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-2042015-\$ or US-598232-\$ or US-6549911-\$).or US-6489112-\$ or US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-65137437-\$ or US-6489112-\$ or US-5585757-\$ or US-658979-\$ or US-585757-\$ or US-658979-\$ or US-55454901-\$ or US-658979-\$ or US-6143827-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-69979-\$ or US-658979-\$ or US-658979-\$ or US-658979-\$ or US-6143827-\$).did. or (US-6047912-\$ or US-6584901-\$ or US-658490-\$ or US-648430-\$ or US-648		or US-6184119-\$ or US-649/925-\$ or		
US-4761298-\$).did. or (US-20020168728-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "0.sub.3") with heat\$3 not (((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-5537433-\$ or US-5551998-\$ or US-5586205-\$ or US-5514723-\$ or US-5586205-\$ or US-5514723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (UF-01025866-\$ or JF-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-645911-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-655198-\$ or US-5586205-\$ or US-655198-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-655198-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-655198-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6479925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6479925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-647982-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-647982-\$ or US-671298-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6489112-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6489112-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-658499-\$ or US-6184119-\$ or US-643078-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6503405-\$ or US-585757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-585757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5985757-\$ or US-6537433-\$ or US-6503405-\$ or US-5985757-\$ or US-659757-\$ or US-664975-\$		08-5454901-\$ OF 08-6124154-\$ OF 08-6303403 \$		1
(US-20020148728-\$).did. or (UP-01025866-\$ or UP-60143827-\$) did.) and (Ozone "O.sub.3") with heat\$3 not (((US-6174337-\$) or US-64843078-\$) or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-535199-\$ or US-5085757-\$ or US-6413827-\$ or US-655199-\$ or US-698232-\$ or US-6413827-\$ or US-653699-\$ or US-64903232-\$ or US-64997925-\$ or US-6454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6994232-\$ or US-64905-\$ or US-6537433-\$ or US-6454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6994232-\$ or US-6454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6902148728-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did.) and (Ozone "O.sub.3") near heat\$3)) (((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-585205-\$ or US-6537433-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-6536205-\$ or US-653699-\$ or US-653699-\$ or US-643605-\$ or US-653699-\$ or US-653699-\$ or US-653699-\$ or US-653699-\$ or US-653699-\$ or US-653699-\$ or US-64761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6503405-\$ or US-5562755-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5562755-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5562755-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6477925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6577433-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6577433-\$ or US-6503405-\$ or US-586205-\$ or US-6577433-\$ or US-647723-\$ or US-657743-\$				
JP-60143827-5 did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$) did.) and (ozone "0.sub.3") with heat\$3 not (((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-6314723-\$ or US-6242165-\$ or US-5982532-\$ or US-643827-\$ or US-6508979-\$ or US-6384119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-652755-\$ or US-4857382-\$ or US-6761298-\$) did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-640378-\$ or US-618419-\$) did.) or (US-20020148728-\$).did. or (US-647308-\$ or US-6487419-\$) did.) and (ozone "0.sub.3") near heat\$3)) (((US-6174337-\$ or US-643743-\$ or US-6435119-\$) or US-658523-\$ or US-643527-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-6537433-\$ or US-642165-\$ or US-6492232-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-618419-\$ or US-649782-\$ or US-6503405-\$ or US-567255-\$ or US-487382-\$ or US-64761298-\$).did. or (UP-01025866-\$ or US-64741298-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-648127-\$ or US-648112-\$ or US-6443078-\$ or US-6537433-\$ or US-6547491-\$ or US-6647912-\$ or US-6649112-\$ or U		(Hg_20020148728-5) did. or (JP-01025866-5 or		
GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") with heat\$3 not ((US-6174337-\$) or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-594232-\$ or US-6342165-\$ or US-594232-\$ or US-6504979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6454901-\$ or US-6124154-\$ or US-650405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-63439112-\$ or US-6434078-\$ or US-6489112-\$ or US-508757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-643827-\$ or US-6355198-\$ or US-5594232-\$ or US-5314723-\$ or US-6184119-\$ or US-647822-\$ or US-6536496-\$ or US-5865757-\$ or US-647822-\$ or US-6536198-\$ or US-5592232-\$ or US-65364961-\$ or US-6184119-\$ or US-647925-\$ or US-642165-\$ or US-5992322-\$ or US-65364961-\$ or US-5184119-\$ or US-647828-\$ or US-6526496-\$ or US-5586255-\$ or US-642165-\$ or US-559275-\$ or US-647828-\$ or US-6536496-\$ or US-5184119-\$ or US-647828-\$ or US-6536496-\$ or US-5184119-\$ or US-647828-\$ or US-653655-\$ or US-562755-\$ or US-4857382-\$ or US-65364961-\$ or US-5124154-\$ or US-2020148728-\$).did. or (US-2020148728-\$).did. or (US-2020148728-\$).did. or (US-6536198-\$ or US-652767-\$ or US-6537433-\$ or US-6535198-\$ or US-5582757-\$ or US-6537433-\$ or US-65489112-\$ or US-5085757-\$ or US-65413827-\$ or US-65489112-\$ or US-5085757-\$ or US-654783-\$ or US-6536198-\$ or US-5582755-\$ or US-6497925-\$ or US-6543605-\$ or US-5582755-\$ or US-647925-\$ or US-6543605-\$ or US-5582755-\$ or US-647925-\$ or US-6536490-\$ or US-5184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6536490-\$ or US-5184119-\$ or US-6430878-\$ or US-650306-\$ or US-5562755-\$ or US-6487382-\$ or US-6536490-\$ or US-5184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6544901-\$ or US-6124154-\$ or US-2020148728-\$).did. or (US-2020148728-\$).did. or (US-650376-\$ or US-652755-\$ or US-6547538-\$ or US-653490-\$ or US-5184119-\$ or US-6497925-\$ or US-654900-\$ or US-6124154-\$ or US-65020148728-\$ or US-5562755-\$ or US-6477925-\$ or US-654900-\$ or US-6124154-\$ or US-650306-\$ or US-65275-\$ or US-652755-\$ or US-65275		.TP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
with heat\$3 not (((US-6174337-\$ or US-6431312-\$ or US-6351943-\$ or US-536205-\$ or US-535198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-4020212-\$ or US-6413827-\$ or US-650879-\$ or US-4020212-\$ or US-6413827-\$ or US-650879-\$ or US-6508405-\$ or US-5586205-\$ or US-650897-\$ or US-6508405-\$ or US-5562755-\$ or US-487925-\$ or US-4554901-\$ or US-6524154-\$ or US-46128-\$ or US-46128-\$ or US-46128-\$ or US-46128-\$ or US-563405-\$ or US-562755-\$ or US-4857382-\$ or US-2020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-643827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-643827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-5637433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-643827-\$). or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-6536199-\$ or US-6598232-\$ or US-65999-\$ or US-6599232-\$ or US-65999-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-6503405-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-6576275-\$ or US-64897925-\$ or US-653405-\$ or US-576275-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-576275-\$ or US-643078-\$ or US-6503405-\$ or US-6747337-\$ or US-65869122-\$ or US-6124154-\$ or US-60843078-\$ or US-6489122-\$ or US-658605-\$ or US-6443078-\$ or US-6489122-\$ or US-6586757-\$ or US-643078-\$ or US-6489122-\$ or US-6489122-\$ or US-6586757-\$ or US-643078-\$ or US-6489122-\$ or US-6586757-\$ or US-643089-\$ or US-6489122-\$ or US-6586757-\$ or US-643089-\$ or US-6489122-\$ or US-586699-\$ or US-658699-\$ or US-658699-\$ or US-658699-\$ or US-658699-\$ or US-658699-\$ or US-658699-\$ or US-6443078-\$ or US-658699-\$ or US-6443078-\$ or US-658699-\$ or US-6443078-\$ or US-658699-\$ or US-6443078-\$ or US-6443078-\$ or US-644308-\$ or US-6443078-\$ or US-644308-\$ or US-6443078-\$ or US-644308-\$ or US-6443078-\$ or US-644308-\$ or US-644308-\$ or US-6443078-\$ or US-644308-\$ o	ì	GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")	İ	
or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$ or US-4902323-\$ or US-6443827-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6545901-\$ or US-6752755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-643078-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-643078-\$ or US-503405-\$ or US-5762755-\$ or US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-6143078-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-586205-\$ or US-5314723-\$ or US-635198-\$ or US-586205-\$ or US-5314723-\$ or US-6318419-\$ or US-64497925-\$ or US-65242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (UF-01025866-\$ or US-6496112-\$ or US-6443078-\$ or US-6449112-\$ or US-6443078-\$ or US-6449112-\$ or US-6055198-\$ or US-6443078-\$ or US-6485119-\$ or US-6443078-\$ or US-6485119-\$ or US-65519432-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6455198-\$ or US-5855026-\$ or US-5994232-\$ or US-6443078-\$ or US-6455198-\$ or US-5585505-\$ or US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-6355198-\$ or US-5585205-\$ or US-6497925-\$ or US-649912-\$ or US-6503405-\$ or US-5184119-\$ or US-6497925-\$ or US-642165-\$ or US-5994232-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6497925-\$ or US-6497925-\$ or US-6497925-\$ or US-649712-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6503405-\$ or US-5184119-\$ or US-643078-\$ or US-649712-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-		with heat\$3 not (((US-6174337-\$ or		
US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6124154-\$ or US-6508979-\$ or US-6124154-\$ or US-653405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6489112-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") near heat\$3) ((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-58620-\$ or US-635198-\$ or US-53520-\$ or US-64391723-\$ or US-598620-\$ or US-635198-\$ or US-598620-\$ or US-6499123-\$ or US-6499925-\$ or US-6508979-\$ or US-614119-\$ or US-6497925-\$ or US-650840-\$ or US-556205-\$ or US-650840-\$ or US-6508479-\$ or US-6518419-\$ or US-6497925-\$ or US-650840-\$ or US-650840-\$ or US-650840-\$ or US-650840-\$ or US-650840-\$ or US-6184119-\$ or US-648782-\$ or US-650840-\$ or US-650840-\$ or US-618419-\$ or US-648782-\$ or US-650840-\$ or US-618419-\$ or US-650840-\$ or US-650840-\$ or US-618419-\$ or US-6857382-\$ or US-650840-\$ or US-650840-\$ or US-618419-\$ or US-650840-\$ or US-642165-\$ or US-650757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-65537433-\$ or US-6355198-\$ or US-658620-\$ or US-642165-\$ or US-5984232-\$ or US-64497925-\$ or US-6588979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6584901-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6584901-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6544901-\$ or US-6124154-\$ or US-643078-\$ or US-6544901-\$ or US-6124154-\$ or US-643078-\$ or US-6544901-\$ or US-6443078-\$ or US-6544901-\$ or US-6443078-\$ or US-6544901-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6584901-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") Search History 1				×
Or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6487925-\$ or US-648791-\$ or US-6124154-\$ or US-6487925-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (UP-01025866-\$ or US-74761298-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6487925-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-6487733-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-648223-\$ or US-64430827-\$ or US-6536496-\$ or US-514723-\$ or US-65184119-\$ or US-6497925-\$ or US-653405-\$ or US-65184119-\$ or US-6497925-\$ or US-653405-\$ or US-6762755-\$ or US-4857382-\$ or US-653405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-454901-\$ or US-6443078-\$ or US-4761298-\$).did. or (UP-01025866-\$ or UP-60143827-\$).did. or (UP-01025866-\$ or UP-6143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-65877437-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-648912-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-64897925-\$ or US-6489112-\$ or US-642165-\$ or US-5904232-\$ or US-64897925-\$ or US-642165-\$ or US-5904232-\$ or US-6443078-\$ or US-6503405-\$ or US-6184119-\$ or US-64879925-\$ or US-6503405-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6445078-\$ or US-644165-\$ or US-6503405-\$ or US-6184119-\$ or US-643078-\$ or US-6744165-\$ or US-6503405-\$ or US-562755-\$ or US-643078-\$ or US-6745005-\$ or US-6503405-\$ or US-6503733-\$ or US-643078-\$ or US-6745005-\$ or US-6762755-\$ or US-6503405-\$ or US-6503733-\$ or US-643078-\$ or US-675005-\$ or US-675005-\$ or US-675005-\$ or US-676005-\$		or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$		
US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-60143827-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") near heat53)) (((UF-6174337-\$ or UF-635198-\$ or UF-635198-\$ or UF-6355198-\$ or UF-6443827-\$ or UF-6355198-\$ or UF-6355198-\$ or UF-6443827-\$ or UF-650879-\$ or UF-65448112-\$ or UF-6497925-\$ or UF-654901-\$ or UF-65242165-\$ or UF-6124154-\$ or UF-6503405-\$ or UF-6124154-\$ or UF-6503405-\$ or UF-6124154-\$ or UF-6503405-\$ or UF-6143827-\$ or UF-6143827-\$ or UF-6443078-\$ or UF-65043827-\$ or UF-6443078-\$ or UF-65043827-\$ or UF-6503405-\$ or UF-6603782-\$ or UF-6603775-\$ or UF-66037		or Hg-6242165-\$ or Hg-5994232-\$ or	Ì	
or US-5454901-\$ or US-512154-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-643078-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-643078-\$ or US-613827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") near heat\$3) (((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-658223-\$ or US-6413827-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-643078-\$ or US-658912-\$ or US-6585757-\$ or US-6537433-\$ or US-648912-\$ or US-6555757-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-6535198-\$ or US-586205-\$ or US-6413827-\$ or US-65314723-\$ or US-65124154-\$ or US-6413827-\$ or US-65314723-\$ or US-65124154-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-65314723-\$ or US-65124154-\$ or US-6413827-\$ or US-65314723-\$ or US-643827-\$ or US-6543827-\$ or US-6543827-\$ or US-6543827-\$ or US-6543827-\$ or US-6543827-\$ or US-653405-\$ or US-56124154-\$ or US-643978-\$ or US-653405-\$ or US-5622165-\$ or US-86497925-\$ or US-653405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6534405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-653445-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-653445-\$ or US-5624154-\$ or US-643078-\$ or US-653445-\$ or US-653405-\$ or US-6643078-\$ or US-6534419-\$ or US-643078-\$ or US-6534419-\$ or US-643078-\$ or US-6534419-\$ or US-643078-\$ or US-6537419-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6534419-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6537419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6537419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6537419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6537419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6537419-\$).did. or		US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$		
or US-4761298-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-01043827-\$).did. or (UF-01025866-\$ or UF-0143827-\$).did. or (UF-0443078-\$ or UF-0143827-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") near heat\$3) ((UF-0174337-\$ or UF-0143827-\$) or UF-0143827-\$ or UF-014382		or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or		
(US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or JP-60143827-\$).did.) and (ozone "0.sub.3") near heat\$3)) (((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5085757-\$ or US-643827-\$ or US-6335198-\$ or US-586205-\$ or US-6314723-\$ or US-649012-\$ or US-65497925-\$ or US-65242165-\$ or US-6594232-\$ or US-6594232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6504901-\$ or US-651454-\$ or US-6504901-\$ or US-614154-\$ or US-6504901-\$ or US-650495-\$ or US-650495-\$ or US-652456-\$ or US-650495-\$ or US-650495-\$ or US-652496-\$ or US-650495-\$ or US-650495-\$ or US-650495-\$ or US-650495-\$ or US-6483078-\$ or US-676143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-6537433-\$ or US-65314723-\$ or US-6537433-\$ or US-65314723-\$ or US-653232-\$ or US-6543901-\$ or US-6542415-\$ or US-66497925-\$ or US-65454901-\$ or US-6141519-\$ or US-6447925-\$ or US-6545901-\$ or US-6124154-\$ or US-6447925-\$ or US-6545901-\$ or US-6124154-\$ or US-6447925-\$ or US-6545901-\$ or US-6124154-\$ or US-654782-\$ or US-6544901-\$ or US-6124154-\$ or US-6447925-\$ or US-6545901-\$ or US-6124154-\$ or US-6447925-\$ or US-6544901-\$ or US-6124154-\$ or US-6447925-\$ or US-6544901-\$ or US-6124154-\$ or US-6447925-\$ or US-6544901-\$ or US-6124154-\$ or US-6447925-\$ or US-65449745-\$ or US-644078-\$ or US-65449745-\$ or US-65449912-\$ or US-65449974-\$ or US-654499		US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$		
JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") near heat\$3)) (((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5358205-\$ or US-63514723-\$ or US-655757-\$ or US-64413827-\$ or US-6508797-\$ or US-6421265-\$ or US-5994232-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-652455-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-6526154-\$ or US-4857382-\$ or US-6762755-\$ or US-6487982-\$ or US-6762798-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (JF-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$3 not (((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-650879-\$ or US-6514154-\$ or US-6443078-\$ or US-650879-\$ or US-65144119-\$ or US-6447925-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-643782-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-643782-\$ or US-6543405-\$ or US-5762755-\$ or US-84857382-\$ or US-6443078-\$ or US-6543405-\$ or US-5762755-\$ or US-8857382-\$ or US-6443078-\$ or US-6543405-\$ or US-6762755-\$ or US-8857382-\$ or US-6443078-\$ or US-6543405-\$ or US-5762755-\$ or US-64857382-\$ or US-6443078-\$ or US-6543405-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6543405-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6543901-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6543901-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6537419-\$ or US-6543901-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6537419-\$ or US-6543901-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6537419-\$ or US-6543901-\$ or US-65489112-\$ or US-65489112-\$ or US-65489112-\$ or US-578875-\$ or US-578775-\$ or US-6489112-\$ or US-578875-\$ or US-5314723-\$		or US-4761298-\$).did. or		
GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") near heat\$3)) (((US-61774337-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-598232-\$ or US-65314723-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-8457382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-8457382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20320148728-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-658757-\$ or US-6489112-\$ or US-658757-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-63514723-\$ or US-586205-\$ or US-63514723-\$ or US-6184119-\$ or US-6413827-\$ or US-6503405-\$ or US-5994232-\$ or US-6503979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-671298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6503405-\$ or US-562755-\$ or US-64857382-\$ or US-671298-\$).did. or (US-64857)-\$ or US-6485749-\$).did. or (US-6485749-\$).did. or (US-6503405-\$ or US-56503405-\$ or US-56503405-\$ or US-5762755-\$ or US-68503405-\$ or US-6503405-\$ or US-568757-\$ or US-6587740-\$ or US-6587740-\$ or US-6587740-\$ or US-6587740-\$ or US-6587419-\$ or US-6587419-\$ or US-6587419-\$ or US-6587419-\$ or US-6587575-\$ or		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
near heat\$3)) (((US-6174337-\$ or US-6537433-\$) or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$) or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6355198-\$ or US-6413827-\$ or US-65242165-\$ or US-65994232-\$ or US-6413827-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-0020148728-\$).did. or (US-0020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6761298-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6761298-\$).did.) and (ozone "0. sub.3") same heat\$3 not ((((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-643912-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-6544901-\$ or US-614119-\$ or US-6447925-\$ or US-6503405-\$ or US-6124154-\$ or US-65497925-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-65497925-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-65497925-\$ or US-644761298-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6274198-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6287419-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6287419-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6489112-\$ or US-658875757-\$ or US-658875737-\$ or US-6489112-\$ or US-658875757-\$ or US-658875757-\$ or US-6489112-\$ or US-658875757-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or	1	1
US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-5994232-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$3 not ((((US-6174337-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6349112-\$ or US-5586205-\$ or US-5344723-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6504915-\$ or US-596232-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6749128-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-60020148728-\$).did. or (US-60020148728-\$).did. or (US-60020148728-\$).did. or (US-644078-\$ or US-653405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-674761298-\$).did. or (US-60020148728-\$).did. or (US-644078-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6503405-\$ or US-6543901-\$ or US-65345901-\$ or US-65374501-\$ or US-65374501-\$ or US-				
or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6413827-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-65124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-643078-\$ or US-60143827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-60143827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-689719-\$).did. or (US-643078-\$ or US-689719-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6489112-\$ or US-5865757-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5865757-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-586205-\$ or US-635134723-\$ or US-63979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6143827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-287419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-287419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-287419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-613827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6287419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-613827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-613827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6287419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6387419-\$).did. or (US-6480112-\$ or US-6387419-\$).did. or (US-6480112-\$ or US-6387419-\$).did. or (US-6480112-\$ or US-6387419-\$).did. or (US-6480112-\$ or US-5387419-\$).did. or (US-6387433-\$ or US-5314723-\$ or US-5314723-\$				
US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$ or US-652755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or US-6483078-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-0020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-635198-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-68489112-\$ or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5586205-\$ or US-6489112-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-6548901-\$ or US-5984232-\$ or US-650879-\$ or US-6548901-\$ or US-65124154-\$ or US-6497925-\$ or US-650879-\$ or US-65124154-\$ or US-65497925-\$ or US-6548901-\$ or US-65124154-\$ or US-6497925-\$ or US-6548901-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-6548901-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-6549801-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-6549801-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-6549801-\$ or US-6124154-\$ or US-659405-\$ or US-6549801-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-65497925-\$ or US-6497925-\$ or US-65497925-\$ or US-6497925-\$ or US-65497925-\$ or US-6497925-\$ or US-65497925-\$ or US-65497925-\$ or US-65497925-\$ or US-65497925-\$ or US-65497925-\$ or US-65497925-\$ or US-65977925-\$ or US-6497925-\$ or US-65977925-\$ o		or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or		
or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6124154-\$ or US-6508979-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-603405-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$\frac{1}{2}\$ or US-6585757-\$ or US-6489112-\$ or US-6585757-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-63489112-\$ or US-598232-\$ or US-634912-\$ or US-598232-\$ or US-634912-\$ or US-5586205-\$ or US-634912-\$ or US-6184119-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-6503405-\$ or US-562755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-6489112-\$ or US-50857575-\$ or US-5489012-\$ or US-50857575-\$ or US-5314723-\$		US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$		
or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (UF-01025866-\$ or JF-60143827-\$).did. or (UF-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$\frac{1}{3}\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6385198-\$ or US-5586205-\$ or US-63489112-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-5994232-\$ or US-5314723-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6745401-\$ or US-6724716-\$ or US-6744901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (UF-01025866-\$ or JF-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2387419-\$).did. or (US-6443078-\$ or CS-2387419-\$).did. or (US-643078-\$ or CS-238754000000000000000000000000000000000000		or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or		
US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$3 not ((((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-588757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-692322-\$ or US-65314723-\$ or US-6992322-\$ or US-650979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-65242165-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6524105-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-3761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20220148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did. or (US-6489112-\$ OT US-50887577-\$ or US-6537433-\$ or C:\APPS\EAST\Workspaqsa\subsymbol{US-50887577-} or US-5314723-\$	1 -	US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$		
or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or JP-60143827-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$3 not ((((US-6174337-\$) or US-6537433-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-64902323-\$ or US-6413827-\$ or US-65314723-\$ or US-6594232-\$ or US-6503979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6143827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-20020148728-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6143827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-587419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6587419-\$).did. or (US-6489112-\$ or US-6587419-\$).did. or (US-6489112-\$ or US-6587419-\$).did. or (US-6489112-\$ or US-6587419-\$).did. or (US-65874137-\$ or US-658741723-\$		or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or		
(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$) did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$\frac{1}{3}\] not ((((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-655577-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-63223-\$ or US-6413827-\$ or US-65242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6413827-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6702020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-674198-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-674198-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-674198-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-5085757-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-5314723-\$ or US-6885T\WOVENEDS-5586205-\$ or US-5314723-\$		US-6503405-\$ Or US-5762755-\$ Or US-4857382-\$		
JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or (BB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$3 not ((((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-65314723-\$ or US-65314723-\$ or US-650232-\$ or US-6413827-\$ or US-65242165-\$ or US-6594232-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-6184119-\$ or US-8578275-\$ or US-857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-827419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-5287419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-5314723-\$ or US-5314723-\$				
GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") same heat\$3 not ((((US-6174337-\$ or US-6489112-\$ or US-6489112-\$ or US-5586205-\$ or US-6537433-\$ or US-635198-\$ or US-5586205-\$ or US-6413827-\$ or US-6314723-\$ or US-5994232-\$ or US-6413827-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-65454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-65454901-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") Search History 1. or US-5085757-\$ or US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-55314723-\$				
same heat\$3 not ((((US-6174337-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-643827-\$ or US-6242165-\$ or US-6599232-\$ or US-643827-\$ or US-6503979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-6503405-\$ or US-6503405-\$ or US-4761298-\$). did. or US-4761298-\$). did. or (US-2020148728-\$). did. or (US-643078-\$ or US-613827-\$). did. or (US-643078-\$ or US-5085757-\$ or US-6889112-\$ or US-6889112-\$ or US-6889112-\$ or US-6887180789988-5586205-\$ or US-5314723-\$		GB-2287419-S) did.) and (ozone "O.sub.3")		
US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6355198-\$ or US-5354733-\$ or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6508979-\$ or US-6584119-\$ or US-6497925-\$ or US-5560879-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6761298-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did.) and (ozone "O.sub.3") or US-527419-\$ or US-6537433-\$ or US-6537433-\$ or US-5385757-\$ or US-5537433-\$ or US-5314723-\$		same heat\$3 not ({(US-6174337-\$ or		
US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-6413827-\$ or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-6508979-\$ or US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-6508979-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-6762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-0125866-\$ or US-60143827-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or US-6237419-\$).did.) and (ozone "0.sub.3") sear heat \$3.) (4(US-6374337-\$ or US-6489112-\$ Or US-5085757-\$ or US-6537433-\$ or US-6314723-\$ C:\APPS\EAST\Workspaqsa\subsymbol{US-5085757-} or US-5314723-\$		US-6489112-\$ or US-5085757-\$ or US-6537433-\$		
or US-6242165-\$ or US-5994232-\$ or US-650879-\$ or US-650879-\$ or US-6487925-\$ or US-650879-\$ or US-6124154-\$ or US-6497925-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-64761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-643078-\$ or US-60143827-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6287419-\$).did. or (US-643078-\$ or US-6287419-\$).did. or (US-6489112-\$ or US-6287419-\$).did. or (US-6489112-\$ or US-5385757-\$ or US-5537433-\$ or C:\APPS\EAST\Workspaqgs\EAST\Work		or US-6355198-\$ or US-5586205-\$ or		
US-6508979-\$ or US-6184119-\$ or US-6497925-\$ or US-5454901-\$ or US-6524154-\$ or US-653405-\$ or US-652755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$). did. or (US-20020148728-\$). did. or (US-60020148728-\$). did. or (US-6443078-\$ or US-6143827-\$). did.) and (ozone "0. sub.3") Search History 1, 0 US-5085757-\$ or US-643743-\$ or US-5374723-\$ C:\APPS\EAST\Workspaqgs\Subsymbol{\text{S}} \Subsymbol{\text{S}}		US-5314723-\$ or US-4902323-\$ or US-641382/-\$	1	
or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "0.sub.3") Fear heat \$3.\ (f(US-574337-\$ or US-6489112-\$ \text{ Cr.\APPS\EAST\Workspaqge\EXP37575} or US-537433-\$ or C:\APPS\EAST\Workspaqge\EXP37436 \text{ Or US-5385757-\$} or US-5314723-\$		or U5-5242165-5 OI U5-5994232-5 OI		
US-6503405-\$ or US-5762755-\$ or US-4857382-\$ or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "0. sub.3") Search History 1 or US-508757-\$ or US-637437-\$ or US-6489112-\$ C:\APPS\EAST\Workspaqgs\Subsymbol{\text{S}} \Subsymbol{\text{S}} \text{S		or US-5454901-\$ or US-6124154-\$ or		
or US-4761298-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-20020148728-\$).did. or (US-6443078-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "0.sub.3") Search History 1/7015-5085757-\$ or US-6489112-\$ or US-537433-\$ or C:\APPS\EAST\Workspaqge\(\frac{1}{2}\) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or GB-2287419-\$).did.) and (ozone "0.sub.3") Search History 170 US-6374337-\$ or US-6489112-\$ C:\APPS\EAST\Workspaqqs\EAST\Workspaqqs\EAST\Workspaqqs\EAST\Workspaqqs\EAST\Workspaqqs\EAST\US-5386205-\$ or US-5314723-\$		or US-4761298-\$).did. or		
JP-60143827-\$).did.) and (ozone "0.sub.3") GB-2287419-\$), did.) and (ozone "0.sub.3") Search History 1 or US-5385757-\$ or US-6489112-\$ C:\APPS\EAST\Workspaqge\EAST\Workspaqge\EAST\Workspagge\EAST\Workspaqge\EAST\Workspa		(US-20020148728-\$).did. or (JP-01025866-\$ or		
Search History 1/707 bs-5885757-8 or US-6489112-8 Search History 1/707 bs-5885757-8 or US-537433-5 or C:\Apps\EAST\Workspaqgs\64894946 \overline{\text{O}} \overline{\text{O}} \overline{\text{O}} \overline{\text{C}} \overline{\text{O}} \		JP-60143827-\$).did. or (US-6443078-\$ or		
C:\APPS\EAST\Workspages\c3 \ff\ff\text{9}\ff\text{8}\ff\text{9}\ff\text{8}\ff\text{1}\frac{1}{2}\ff\text{1}\frac{1}{2}\ff\text{1}\frac{1}{2}\frac{1}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}	8	GB-2287419-\$).did.) and (ozone "O.sub.3")		
C:\APPS\EAST\Workspages\c3 \ff\ff\text{9}\ff\text{8}\ff\text{9}\ff\text{8}\ff\text{1}\frac{1}{2}\ff\text{1}\frac{1}{2}\ff\text{1}\frac{1}{2}\frac{1}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}	Search History	1/7/94/2 2007 PM or 1899 - 7433 C or		
		OI US-5085/5/-> OI US-53/433-5 OI US-5314723-5		
1 122 22.20 22.20 1. 22 22.20 22.20 2				
	1		1	1